

Чипко М. В.
*аспирант, Национальный университет
«Одесская юридическая академия»*

МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ

За последние десятилетия вопрос использования возобновляемых (альтернативных) источников энергии стал актуальным для всего международного сообщества. На международном уровне активно обсуждается возможность повсеместного распространения и применение энергии, полученной из возобновляемых источников. И главным является создание нормативной базы для регулирования различных аспектов энергетической деятельности. Данная тенденция является относительно новой. Ранее вопрос о правовом регулировании альтернативной энергетики и энергоэффективности разрешался на внутрегосударственном уровне, а не на международном. Основанием для подобных изменений стал ряд факторов: 1) скачок в потреблении энергии в развитых странах; 2) увеличение использования энергии в странах с развивающейся экономикой; 3) осознание экологических проблем, связанных с использованием энергии и ее производства, особенно изменение климата и кислотные дожди.

Основное преимущество возобновляемых источников энергии – неисчерпаемость и экологическая чистота. Их использование не изменяет энергетический баланс планеты. Эти качества и послужили причиной бурного развития альтернативной энергетики и оптимистических прогнозов их развития в ближайшем десятилетии. В связи с этим, вопросы энергетики стали играть все более важную роль в развитии международного права. На сегодняшний день государства поставили перед собой задачу организовать свою энергетическую политику с учетом получения максимальной энергоэффективности при минимизации негативных последствий для экологии. Однако если в развитых государствах на данный период времени не принимаются все необходимые меры для обеспечения организации энергоразвития, то развивающиеся страны страдают от явной нехватки правовых механизмов регулирования энергетики. Решить данную проблему призваны международно-правовые

акты, содержащие в себе нормы, регулирующие вопросы экологии, альтернативной энергетики и устойчивого развития.

Проблема в том, что на данный момент не существует консолитированного международно-правового документа, который был бы посвящен энергетическим вопросам. В то же время существует определенное количество международно-правовых актов, содержащих нормы, прямо или косвенно связанные с регулированием отношений в области возобновляемых источников энергии.

Так международно-правовым актом, имеющим непосредственное отношение к регулированию энергетических вопросов, является Договор к Энергетической хартии и связанный с ней Протокол по вопросам энергетической эффективности и соответствующим экологическим аспектам, который также содержит в себе нормы международные права в отношении возобновляемых источников энергии и энергоэффективности. Но экологические проблемы, в том числе проблемы, касающиеся возобновляемых источников энергии и энергоэффективности, ограничены статьей 19 Протокола. Согласно данной статье каждое государство, в своем стремлении к устойчивому развитию и минимизации деградации окружающей среды, должно уделять особое внимание повышению энергоэффективности, разработке и использованию возобновляемых источников энергии, содействовать использованию экологически чистых видов топлива и использованию технологий и технологических средств, снижающих загрязнение окружающей среды.

Также немаловажную роль в регулировании использования альтернативной энергетики играет Рамочная конвенцию ООН об изменении климата. Она содержит в себе основные идеи, касающиеся того, что климат Земли и неблагоприятные последствия изменения климата являются общей задачей всего человечества; что парниковый эффект приведет в среднем к дополнительному потеплению земной поверхности и атмосферы, и может негативно повлиять на природные экосистемы и человечество; что ответственность за данные процессы является общей, но дифференцированной; что использование возобновляемых источников энергетики может привести к снижению рисков; что развитые страны должны принять незамедлительные меры по разработке всеобъемлющей стратегии борьбы с изменением климата.

Государства-участники Рамочной конвенции ООН по изменению климата на третьей Конференции Сторон в 1997 году разработали и подписали Киотский протокол, который также как и Рамочная конвенция содержит в себе правовые нормы, регулирующие вопросы возобновляемой энергии. Участники Киотского протокола в соответствии со статьей 10 должны содействовать общей стратегии в области передачи технологий, сотрудничеству в научно-технических исследованиях, и разработке образовательных и учебных программ. Для достижения целей Киотского протокола статья 2 устанавливает, что каждая сторона должна осуществить следующие меры: 1) повысить эффективность использования энергии; 2) проводить исследования по возобновляемым источникам энергии и экологически чистых технологиям; 3) сокращать рыночные диспропорции; 4) поощрять реформы в соответствующих секторах по сокращению выбросов парниковых газов; 5) уменьшать выбросов метана в сфере управления отходами; 6) делиться и обмениваться информацией. Данные требования являются обязательными для выполнения в целом, однако, способ их выполнения остается на усмотрение государства. Следовательно, можно сделать вывод о диспозитивном характере данных предписаний. Следует отметить, что наряду с «твердым правом», сфера альтернативной энергетики регулируется и мягким правом. Преимущественно вопросы возобновляемой энергии освещены в таких документах как Йоханнесбургский план выполнения решений, Повестка дня на XXI век, Гленигский План действий по климату, Пекинская декларация.

Проанализировав некоторые из существующих международно-правовых актов, можно сделать вывод о том, что первые шаги в создании правовой базы регулирования отношений, связанных с использованием возобновляемых источников, уже сделаны международным сообществом. Созданы нормы, которые могут послужить основой для разработки новых, более специальных международно-правовых актов. В международной практике существует тенденция, что международные документы изначально не имеющие формы «твердого» права, в последствие в результате повсеместного постоянного применения приобретают такие черты, а нормы, содержащиеся в них, становятся обязательными для выполнения.